issue Classif	ication

Application No.	Applicant(s)	
09/288,967	KRASLAVSKY, ANDREW J.	
Examiner	Art Unit	
lungwon Chang	2154	

				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	IS	SUE C	LASSII	FICATIO	ON							
	_		ORIO	GINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS CLASS						SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
709 230				*						<u> </u>						
11	NTER	NAT	ONAL	CLASSIFICATION												
G 0 6 F 15/16				15/16												
				-1				>>								
				. 1	•											
				1			Y		-							
				- 1												
Jungwon Chang 3/23/05 (Assistant Examiner) (Date)							1		Total Claims Allowed: 23							
6	Ra (Le	·	·•	gohrson'	(-20-05 (Date)	JOWN FOLLANSBEE SUPERVISORY PATENT EXAMINER Print Claim(s) Print Claim(s)						O.G. Print Fig.				

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original	*	Final	Original	. :	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1	t		31			61	E,)		91			121			151			181
2	2	1		32			62			92			122			152			182
8	3			33			63]		93			123			153			183
9	4			34			64			94			124	-		154	1		184
3	5			35	,		65]		95			125			155			185
	6			36			66]		96			126			156			186
4	7]		37			67			97			127			157			187
21	8]		38			68			98			128			158			188
22	9			39			69]		99			129			159			189
_23	10			40			70			100			130			160			190
10	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102			132			162			192
<u></u>	13			43			73			103			133			163			193
12	14	1		44			74			104			134			164			194
13	15			45			75			105			135			165			195
14	16]		46			76			106			136			166			196
5	17			47			77			107			137			167			197
16	18			48			78			108			138			168			198
18	19			49			79			109			139			169	ļ		199
6	20			50			80			110			140			170	ļ		200
11_	21			51			81			111			141			171			201
15	22			52			82			112			142			172			202
17	23			53			83			113			143			173			203
19	24			54			84			114			144			174			204
7	25	1		55			85			115		<u> </u>	145			175			205
20	26			56			86			116			146			176			206
	27	1		57	-		87			117		<u> </u>	147			177			207
	28			58			88			118			148			178			208
L	29			59			89			119			149			179		<u></u>	209
	30		<u> </u>	60			90		<u> </u>	120	L		150			180		<u></u>	210